

# Outils de veille technologique

## Sources/ outils sources

- Flux [RSS](#) (Rich Site Summary), Fils de syndication [ATOM](#)

## Agrégateurs de flux :

- [\(Tiny tiny RSS\)](#)
- [Leed](#)

## Moteurs

- [Feedly](#)
- [InnoReader](#)
- [The old Reader](#)
- [netVibes](#)
- ⇒ [Pearltree sur agrégateurs de flux](#)

## Alertes

- [Alertes google](#)
- [Talkwalker alertes](#)
- [Mention alertes \(gratuit limité...\)](#)

## Détection de changement de page web

- [Specto](#) (Client lourd)
- [Plugin firefox update scanner](#)
- [WebSec](#)
- [Comparatif des services gratuits d'alerte](#)
- [pearlTree veille](#)

## Réseaux sociaux

Indirectement, via les api

- [Google + \(https://developers.google.com/+/\)](https://developers.google.com/+/)
- [Twitter \(http://twitter4j.org/en/index.html\)](http://twitter4j.org/en/index.html)
- [Facebook \(https://developers.facebook.com/\)](https://developers.facebook.com/)

## Filtrage - Curation

Curation sur wikipedia : sélectionner, éditer et partager les contenus

- [Scoop.it](#)

Entre curation et réseaux sociaux :

- [Storify](#)
- [paper.li](#)
- [slideshare sur curation et filtrage](#)

## Organisation - stockage

- [PearlTrees](#)
- [Shaarli](#)

Cartes heuristiques :

## Rediffusion

- Blogs, CMS (Joomla, Wordpress, spip, Drupal, Dokuwiki...)
- sites spécialisés, sites de référence

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/slam5/veille/outils?rev=1397582769>

Last update: **2019/08/31 14:37**

